

EMERGENCY LIGHT DUAL HEAD WITH SIGN SERIES

LED



DATOS TÉCNICOS	
Voltaje de entrada	100 - 277 V~ (Multivoltaje)
Frecuencia de entrada	50 / 60 Hz
Atenuable	0 - 10 V
Temperatura de color	6000K
IRC	>75
Temperatura de operación	-30 a 50 °C
Distorsión armónica	<10%
Factor de potencia	0.95
Ángulo de apertura	120°
Montaje	Sobrepuesto: base para pared (Incluido)
Clasificación	IP65
Resistencia de impactos	IK08
Protección contra picos	2 kV
Mantenimiento lumínico @100,000 horas	0,86 *Proyectado L70 (I2K) ≥ 72,000 horas según IES TM-21
Cuerpo	Aleación de aluminio A383 fundido a presión
Óptica	Policarbonato
Color	Blanco

JUNGO

LIGHTING

Ubique fácilmente las salidas de evacuación durante interrupciones eléctricas. Iluminación por **hasta 100 minutos**, una batería Níquel-Cadmio recargable en solo 24 horas, botón de autodiagnóstico e indicador LED para confirmar el estado de carga de la batería es lo que esta luminaria fabricada en plástico ABS resistente al fuego ofrece. Cuenta con una señalización de SALIDA doble que se mantiene siempre iluminada y dos cabezales LED para dirigir la iluminación donde sea necesario.

CERTIFICADOS



NOM-003-SCFI-2014

Modelo	Potencia nominal	Eficiencia luminosa	Flujo luminoso
EML-A	4 W	75 lm/W	300 lúmenes



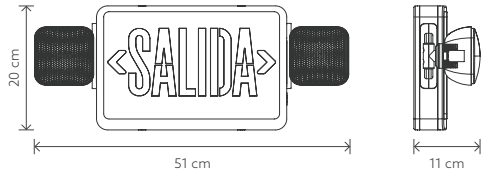
Aplicación en interiores: áreas de servicio, industrias, estacionamientos, oficinas, escuelas, boutiques, hoteles, restaurantes



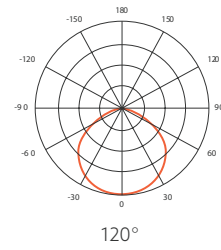


DIMENSIONES

EML-A
1.6 kg



DISTRIBUCIÓN FOTOMÉTRICA



FOTOMETRIAS

Para descargar el archivo IES ingrese a:
Jungo.Lighting/recursos

GUÍA PARA ORDENAR

1 Serie
EML-A

Ejemplo de código:

1 Serie
|
EML-A



Algunos códigos de esta luminaria forman parte de nuestro programa de envíos inmediatos. Consulta los modelos aquí:
www.Jungo.Lighting/quickship